

Ciocan de lipit



Descrierea produsului

Ciocanul de lipit este utilizat pentru lipirea moale a materialelor metalice care utilizează lianți din staniu sau plumb-staniu. Are o utilizare practică. Se utilizează în lucrări legate de electronică, fiind recomandat în special pentru lucrul cu circuite integrate sensibile la interferențe electromagnetice.

Caracteristici

- ciocane de lipit cu puterea:
 - de până la 30 W sunt concepute pentru lipirea componentelor de pe plăcile de circuite integrate, a componentelor electronice de dimensiuni mici;
 - 40-60 W sunt concepute pentru lipirea componentelor electrice și electronice;
 - 80-100 W, adică în cazul în care este necesară o putere de lipire mai mare;
- ghidajul ciocanului de lipit este fabricat din oțel inoxidabil, vârful ciocanului de lipit din alamă;
- timp de încălzire: 2-3 minute;
- dimensiuni și greutate reduse;
- mânerul ergonomic bicomponent cu suprafață antiderapantă turnată asigură faptul că nici măcar orele lungi de lucru nu provoacă oboseala mâinilor;
- schimbare ușoară a vârfulurilor cu un singur șurub;
- setul include un suport din metal;
- clasă de izolare electrică: I.

Fia tehnica

HÖGERT	i					
HT2C305	30W	430°C	5902801429415	4 mm	1	50
HT2C306	60 W	480°C	5902801386930	6 mm	1	50
HT2C307	80 W	530°C	5902801429422	7 mm	1	50
HT2C308	100 W	550°C	5902801386954	8 mm	1	50

230V
~50Hz

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21
 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
Importer/ Импортер:
HR GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,
 10110 Zagreb, Hrvatska
Distributor:
ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,
 Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,
 Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová